МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ

ул. Кремлевская, д.9, г. Казань, 420111

Кремль ур., 9 нчы йорт, Казан шәһәре, 420111

Тел.: (84.	3) 294-95-90, факс: (843) 292-	93-51, e-mail: Minobr.Priemnaya@tatar.ru, сайт: mon.tatarstan.ru
	<u> No</u>	
На №	ОТ	
		Руководителям
		исполнительных комитетов
		муниципальных образований
		Республики Татарстан

О мероприятиях, направленных на профилактику ОРВИ и гриппа

Уважаемые коллеги!

В связи с превышением эпидемиологического порога заболеваемости гриппом и ОРВИ Министерство образования и науки Республики Татарстан просит рассмотреть вопросы профилактики вирусных заболеваний на родительских собраниях в образовательных организациях, расположенных на территории муниципальных образований. К проведению родительских собраний рекомендуем привлекать сотрудников организаций здравоохранения и территориальных отделений Роспотребнадзора. Материалы для проведения родительских собраний прилагаются.

Одновременно с этим просим принять во внимание Решение санитарнопротивоэпидемической комиссии Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.03.2020 №19 (п.5) в части:

запрета выездов за пределы Российской Федерации;

организации сбора информации от родителей о планах индивидуальных поездок за пределы Российской Федерации;

ЭЛЕКТРОННЫЙ ТАТАРСТАН

обеспечении самоизоляции детей, вернувшихся из зарубежных поездок, на 14 календарных дней с даты прибытия на территорию Российской Федерации.

Поездки по территории Российской Федерации рекомендуется ограничить.

Приложение: на 30 л. в 1 экз.

Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр

Р.Т.Бурганов

Ж.В.Соркина, (843)294 95 68

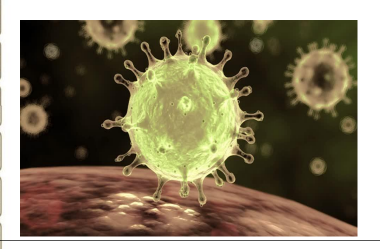




www.minzdrav.tatarstan.ru



КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ НОВОГО ТИПА (COVID-19)



к.м.н., главный эпидемиолог Министерства здравоохранения Республики Татарстан, доцент кафедры профилактической медицины КГМУ, доцент кафедры эпидемиологии и дезинфектологии КГМА Д.В. Лопушов

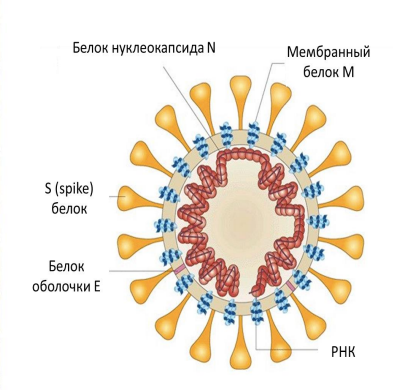


СХЕМА СТРОЕНИЯ









15.03.2020.

- Сферические частицы диаметром 120 нм;
- Оболочка вириона содержит булавовидные отростки (S, spike);
- Белки оболочки Е;
- Мембранный белок М;
- Нуклеокапсидный белок N;
- Геном +РНК длиной примерно 30000 нт;
- +РНК содержит кэп структуру и полиА последовательность.



ПРОИСХОЖДЕНИЕ И КЛАССИФИКАЦИЯ



www.minzdray.tatarstan.ru



Коронавирус (Coronaviridae) — это большое семейство РНК-содержащих вирусов, способных инфицировать человека и некоторых животных

У людей коронавирусы могут вызывать целый ряд заболеваний — от легких форм острой респираторной инфекции до тяжелого острого респираторного синдрома (TOPC)

Три рода коронавирусов (серологический и филогенетический анализ):

Alphacoronavirus, Betacoronavirus и Gammacoronavirus

2002г. - SARS-CoV

2012г. – MERS-CoV

2019г. – 2019-nCoV

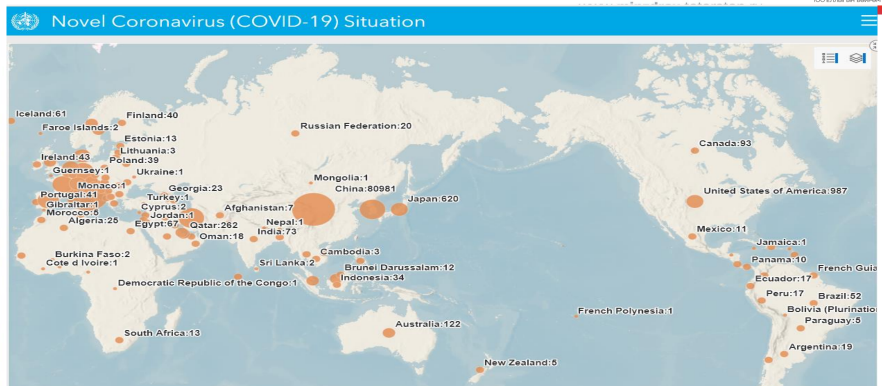


ГЕОГРАФИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-2019











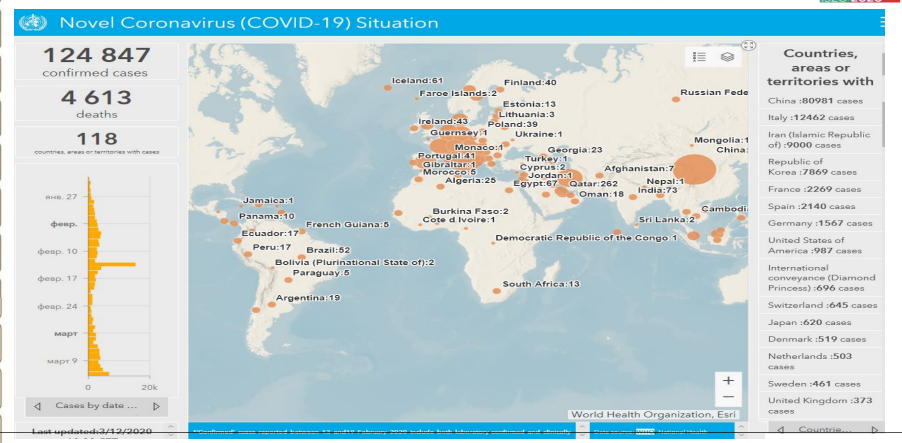
World Health Organization Esr

ГЕОГРАФИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-2019



ПРАЗДНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ
ТАТАРСКОЙ АССР
ТАТАРСТАН АССР ТӨЗЕЛҮНЕН
100 ЕЛЛЫГЫН БӨЙРӨЙ ИТУ

www.minzdrav.tatarstan.ru



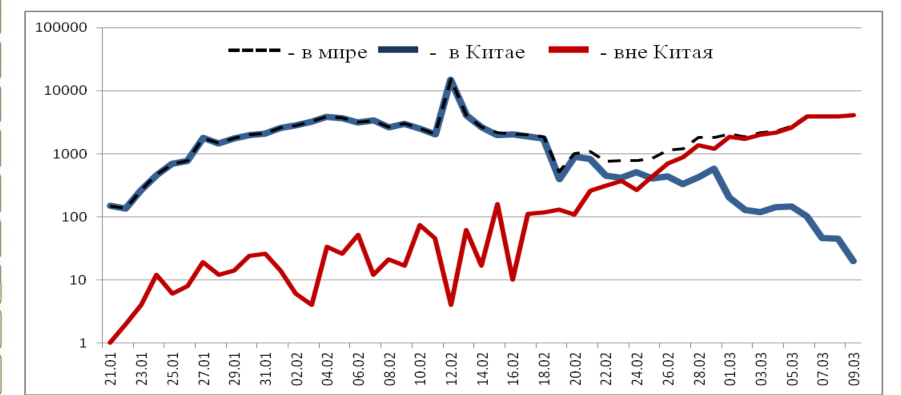


ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ ДИНАМИКА ЕЖЕДНЕВНОГО ВЫЯВЛЕНИЯ БОЛЬНЫХ



www.minzdrav.tatarstan.ru

Татарской АССР ТАТАРСТАН АССР ТӨЗЕЛҮНЕН



На 12.02.2020г

3260/20 15.03.2020. : 15.03.2020 10:32

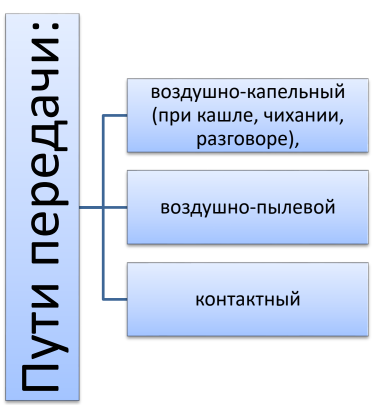
(логарифмическая



ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



www.minzdrav.tatarstan.ru

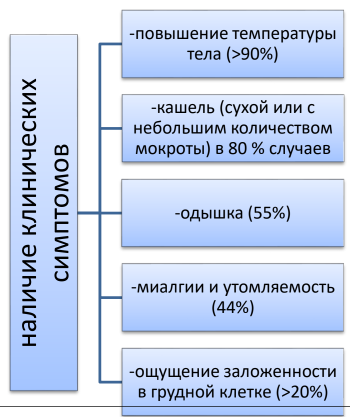




КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ



www.minzdray.tatarstan.ru



Острая респираторная вирусная инфекция легкого течения. инфекции Пневмония без дыхательной недостаточности. варианты **2019-nCoV** Пневмония с ОДН. Клинические ОРДС. проявления Сепсис. Септический (инфекционнотоксический) шок.

3260/20 15.03.2020

ДИАГНОСТИКА





Жалобы и данные осмотра:

Наличие клинических признаков инфекции, вызванной 2019-nCoV

Данные эпидемиологического анамнеза:

Наличие в эпидемиологическом анамнезе данных о поездках на эндемичные территории в течение инкубационного периода (14 дней) или контакте с людьми, которые выезжали на эндемичные территории

Лабораторная диагностика:

ФБУН Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора*:

- набор реагентов для выявления РНК вируса методом ПЦР
- продолжительность исследования 2-4 часа
- материал для исследования мазок из глотки, при наличии мокрота или аспират из дыхательных путей

ЛЕЧЕНИЕ





ЭТИОТРОПНОЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ СИМПТОМАТИЧЕСКОЕ





СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА (НА ВОЗБУДИТЕЛЯ)





В настоящее время средства специфической профилактики новой коронавирусной инфекции находятся в стадии разработки.



МЕРЫ РЕАГИРОВАНИЯ





1. Приняты дополнительные меры по усилению санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу РФ

2. Ограничение транспортных потоков.

3. Медицинское наблюдение за прибывающими .

15.03.2020.

4. Разработан набор реагентов для лабораторной диагностики инфекции.

5. Начата работа по разработке вакцины против нового коронавируса.

6. Информирование население: туроператоров, турагентов и туристов о возможных рисках.

7. Оснащение медицинских организаций, обеспечение лекарственными препаратами.







Мероприятия в отношения источника инфекции

Мероприятия, направленные на механизм передачи возбудителя инфекции

Мероприятия, направленные на восприимчивый контингент







Мероприятия в отношения источника инфекции

- -изоляция больных в боксированные помещения/палаты инфекционного стационара;
- -использование масок у больных, которые должны сменяться каждые 2 часа,
- -транспортировка больных специальным транспортом,
- -соблюдение больными кашлевой гигиены,
- -использование одноразового медицинского инструментария

-допуск на работу₁лосле медицинского наблюдения







Мероприятия, направленные на механизм передачи возбудителя инфекции

- мытье рук,
- -использование медицинских масок,
- -использование спецодежды для медработников,
- -проведение дезинфекционных мероприятий,
- -обеспечение обеззараживания воздуха,
- -утилизация медицинских отходов.







Мероприятия, направленные на восприимчивый контингент

- Элиминационная терапия, представляющая собой орошение слизистой оболочки полости изотоническим носа раствором бактериальных вирусных, хлорида натрия снижение числа возбудителей.
- использование лекарственных средств (мази) для местного применения, обладающих барьерными функциями.
- Своевременное обращение за медицинской помощью в случае появления симптомов острой респираторной инфекции





ПРАЗДНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ ТАТАРСКОЙ АССР ТАТАРСТАН АССР ТӨЗӨЛҮНЕН

100 ЕЛЛЫГЫН БӘЙРӘМ ИТУ

www.minzdrav.tatarstan.ru



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА, ОРВИ, В ТОМ ЧИСЛЕ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

ПРАВИЛО 1.

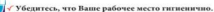
МОЕМ РУКИ



- √ Мойте руки с мылом после посещения любых общественных мест, транспорта, прикосновений к дверным ручкам, деньгам, оргтехнике, перед едой и приготовлением пици.
- ✓ При отсутствии доступа к воде и мылу необходимо использовать дезинфицирующие средства или одноразовые влажные салфетки.
- √ Не прикасайтесь к лицу и глазам немытыми руками.
- √ Не пользуйтесь общими полотенцами.

ПРАВИЛО 2.

СОБЛЮДАЕМ ГИГИЕНУ РАБОЧЕГО МЕСТА И ПОМЕШЕНИЙ



- √ Для удаления вирусов с поверхности столов, стульев, дверных ручек, гаджетов, клавнатуры, мониторов, портфелей, сумок дезинфицируйте их, используя бытовые моющие средства (например, мыльный раствор).
- √ Часто проветривайте помещения на работе и дома, проводите влажную уборку.

ПРАВИЛО 3.

СОБЛЮДАЕМ ОБШУЮ ГИГИЕНУ



- √ Ежедневно принимайте душ, мойте волосы. Отдавайте предпочтение гладким прическам (распущенные волосы, часто контактируя с лицом, увеличивают риск инфицирования).
- √ В течение дня 3-4 раза промывайте проточной водой лицо и носовые проходы.
- ✓ Ограничьте приветственные рукопожатия, поцелуи и объятия.
- √ На работе принимайте пищу только в специально отведенных местах.

ПРАВИЛО 4.

ЗАЩИЩАЕМ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ



- ✓ Медицинские маски используются при посещении мест массового скопления людей, поездках в общественном транспорте, при уходе и общении с больными острыми респираторными вирусными инфекциями.
- √ Чтобы обезонасить себя от заражения, важно правильно носить маску:
- маска должна тщательно закрепляться, плотно закрывать рот и нос, не оставляя зазоров;
- влажную или отсыревшую маску следует сменить на новую;
- маски следует менять каждые 2 часа;
- при снятии старайтесь не касаться поверхностей маски руками;
- использованная маска должва утилизироваться в мусорный контейнер;
- не используйте вторично одноразовую маску.
- √ В случае отсутствия одноразовой маски, ее можно сшить в домашних условиях из 4 слоев марли.
- √ При уходе за больным, после окончания контакта, маску следует немедленно снять и тщательно вымыть руки.
- √ Не рекомендуется использование маски на открытом воздухе.
- √ При чихании и каппле использованный тканевый посовой платок необходимо сразу менять, стирать ежедненно и проглаживать с обенх сторои. При возможности, желательно использовать бумажные носовые платки.



ЧТО ДЕЛАЕМ ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ПЕРВЫХ СИМПТОМОВ

(высокая температура тела, озноб, головная боль, слабость, заложенность носа, кашель, затрудненное дыхание)

- √ Ограничьте контакты.
- √ Останьтесь дома и обратитесь в лечебное учреждение за медицинской помощью.
- ✓ Используйте для еды и питья индивидуальную посуду и мойте ее индивидуальной губкой с моющими средствами.



ПРИ ВЫЕЗДАХ В КОМАНДИРОВКУ

- В КОМАНДИРОВКУ
 ИЛИ НА ОТДЫХ

 ✓ Воздержитесь от поездок в зону риска по
 - распространению вирусной инфекции, в том числе коронавирусной COVID-19.
 - √ В случае выезда информируйте работодателя о стране, которую планируете посетить, и сроках.
 - √ В случае посещения страны зоны риска воздержитесь от контактов в течение 14 дней после возвращения.

ПРОФИЛАКТИКА – ЭТО ПРОСТО. ФУМАЮ О СЕБЕ, ЗАБОЧУСЬ О БЛИЗКИХ

ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ ПРОФИЛАКТИКЕ ДОЛЖНЫ УДЕЛЯТЬ ЛЮДИ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ (ДИАБЕТ, А

3260/20 15.03.2020.





НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА (ОБРАБОТКА РУК)



Татарской АССР Татарстан АССР төзелүнен 100 еллыгын бәйрәм иту www.minzdrav.tatarstan.ru

















www.minzdray.tatarstan.ru



Памятка по профилактике гриппа, ОРВИ и коронавирусной инфекции (COVID-19) для работодателей ЭТО ВАЖНО!

С целью профилактики респираторных инфекционных заболеваний, в том числе гриппа, ОРВИ, коронавирусной инфекции (COVID-19), в коллективах необходимо обеспечить информирование работников об основных мерах индивидуальной профилактики (плакаты, памятки, местные средства коммуникации) и организовать профилактические мероприятия на рабочих местах.

ПРОСТЫЕ СПОСОБЫ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ГРИППА, ОРВИ И КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) НА РАБОЧИХ МЕСТАХ:



- Поместите дозаторы с дезинфекционными средствами (кожными антисептиками) для обработки рук на видных местах для использования персоналом, клиентами, посетителями. Контролируйте их регу-
- лярную заправку. Обеспечьте доступ к местам для мытья рук с мылом



и волой.

◀ Обеспечьте наличие на рабочих местах дистанционных термометров температуры тела при входе в организацию (учреждение, предприятие).

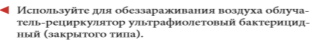


 Обеспечьте наличие бутилированной воды и одноразовых стаканов.



- Организуйте регулярную обработку (часто посещаемые - каждый час) дезинфицирующими средствами рабочих поверхностей и предметов, к которым прикасаются сотрудники (поверхности столов, стульев, перила, дверные ручки, гаджеты, клавиатура, мониторы и др.). Загрязненные поверхности являются одним из основных способов распространения вирусной инфекции.
- Обеспечьте соблюдение режима проветривания рабочих помещений







- Избегайте направления сотрудников в командировки в регионы с неблагоприятной эпидемической ситуацией.
 - Особое внимание уделите при командировании сотрудников, подверженных более высокому риску серьезных заболеваний (страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями).



 В случае появления у сотрудника симптомов респираторного заболевания (повышение температуры, озноб, кашель и др.) немедленно обеспечьте его направление в медицинское учреждение.



Разработайте план действий при подозрении у сотрудника возможности заболевания коронавирусной инфекцией (организация работы в удаленном доступе, содействие медицинским работникам при наблюдении контактных с больным сотрудников, меры поддержки и недопущения стигматизации и дискриминации на рабочих местах).









НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА (ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА)



ПРАЗДНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ
ТАТАРСКОЙ АССР
ТАТАРСТАН АССР ТӨЗЕЛҮНЕН
100 ЕЛЛЫГЫН БӨЙРӨМ ИТУ

1920-**2020**

www.minzdrav.tatarstan.ru







. 3260/20 15.03.2020. : 15.03.2020 10:32



НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА (КАЧЕСТВЕННАЯ УБОРКА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ)



Празднование 100-летия Татарской АССР Татарстан АССР төзелүнен 100 еллигын бөйрөм иту









НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА (КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА)



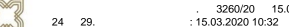
ПРАЗДНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ ТАТАРСКОЙ АССР
ТАТАРСТАН АССР ТӨЗЕЛҮНЕҢ

















www.minzdray.tatarstan.ru



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

www.minzdrav.tatarstan.ru







Памятка по профилактике гриппа, ОРВИ и коронавирусной инфекции (COVID-19) на рабочих местах ЭТО ВАЖНО!













- Установка дозаторов с дезинфекционными средствами (кожными антисептиками) для обработки рук на видных местах для использования персоналом, клиентами, посетителями. Контроль их регулярной заправки.
- ◀ Свободный доступ к местам для мытья рук с мылом и водой.
- ◀ Измерение температуры тела на рабочих местах дистанционным термометром при входе в организацию (учреждение, предприятие).
- ◀ Наличие бутилированной воды и одноразовых стаканов.
- ◀ Регулярная обработка дезинфицирующими средствами рабочих поверхностей и предметов, к которым прикасаются сотрудники (поверхности столов, стульев, перила, дверные ручки, гаджеты, клавиатура, мониторы и др.). Загрязненные поверхности являются одним из основных способов распространения вирусной инфекции.
- Соблюдение режима проветривания рабочих помешений.









- ◀ Обеззараживание воздуха с помощью облучателя-рециркулятора ультрафиолетового бактерицидного (закрытого типа).
- Пересмотр графиков командировок сотрудников в регионы с неблагоприятной эпидемической ситуацией, желательно воздержаться от поездок в данные регионы сотрудникам, страдающим хроническими неинфекционными заболеваниями (диабет, астма, сердечно-сосудистые заболевания).
- В случае появления у сотрудника симптомов респираторного заболевания (повышение температуры, озноб, кашель и др.) немедленное направление сотрудника в медицинское учреждение.
- Наличие плана действий предприятия при подозрении у сотрудника возможности заболевания коронавирусной инфекцией (организация работы в удаленном доступе, содействие медицинским работникам при наблюдении контактных с больным сотрудников, меры поддержки и недопущения стигматизации и дискриминации на рабочих местах).

ЗАЩИТИ СЕБЯ И ДРУГИХ





ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА, ОРВИ, В ТОМ ЧИСЛЕ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

ПРАВИЛО 1.

МОЕМ РУКИ



- √ Мойте руки с мылом после посещения любых общественных мест, транспорта, прикосновений к дверным ручкам, деньгам, оргтехнике, перед едой и приготовлением пищи.
- ✓ При отсутствии доступа к воде и мылу необходимо использовать дезинфицирующие средства или одноразовые влажные салфетки.
- √ Не прикасайтесь к лицу и глазам немытыми руками.
- √ Не пользуйтесь общими полотенцами.

ПРАВИЛО 2.

СОБЛЮДАЕМ ГИГИЕНУ РАБОЧЕГО МЕСТА и помещений

- √ Убедитесь, что Ваше рабочее место гигиенично.
- √ Для удаления вирусов с поверхности столов, стульев, дверных ручек, гаджетов, клавиатуры, мониторов, портфелей, сумок дезинфицируйте их, используя бытовые моющие средства (например, мыльный раствор).
- √ Часто проветривайте помещения на работе и дома, проводите влажную уборку.

ПРАВИЛО 3.

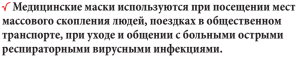
СОБЛЮДАЕМ ОБЩУЮ ГИГИЕНУ



- √ Ежедневно принимайте душ, мойте волосы. Отдавайте предпочтение гладким прическам (распущенные волосы, часто контактируя с лицом, увеличивают риск инфицирования).
- √ В течение дня 3–4 раза промывайте проточной водой лицо и носовые проходы.
- √ Ограничьте приветственные рукопожатия, поцелуи и
- √ На работе принимайте пищу только в специально отведенных местах.

ПРАВИЛО 4.

ЗАЩИЩАЕМ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ



- √ Чтобы обезопасить себя от заражения, важно правильно носить маску:
- маска должна тщательно закрепляться, плотно закрывать рот и нос, не оставляя зазоров;
- влажную или отсыревшую маску следует сменить на
- маски следует менять каждые 2 часа;
- при снятии старайтесь не касаться поверхностей маски
- использованная маска должна утилизироваться в мусорный контейнер;
- не используйте вторично одноразовую маску.
- √ В случае отсутствия одноразовой маски, ее можно сшить в домашних условиях из 4 слоев марли.
- √ При уходе за больным, после окончания контакта, маску следует немедленно снять и тщательно вымыть руки.
- √ Не рекомендуется использование маски на открытом воздухе.
- √ При чихании и кашле использованный тканевый носовой платок необходимо сразу менять, стирать ежедневно и проглаживать с обеих сторон. При возможности, желательно использовать бумажные носовые платки.

ПРАВИЛО 5.

ЧТО ДЕЛАЕМ при появлении ПЕРВЫХ СИМПТОМОВ

(высокая температура тела, озноб, головная боль, слабость, заложенность носа, кашель, затрудненное дыхание)

- √ Ограничьте контакты.
- √ Останьтесь дома и обратитесь в лечебное учреждение за мелицинской помощью.
- √ Используйте для еды и питья индивидуальную посуду и мойте ее индивидуальной губкой с моющими средствами.

ПРАВИЛО 6. ПРИ ВЫЕЗДАХ В КОМАНЛИРОВКУ ИЛИ НА ОТДЫХ



- √ Воздержитесь от поездок в зону риска по распространению вирусной инфекции, в том числе коронавирусной COVID-19.
- √ В случае выезда информируйте работодателя о стране, которую планируете посетить, и сроках.
- √ В случае посещения страны зоны риска воздержитесь от контактов в течение 14 дней после возвращения.

ПРОФИЛАКТИКА – ЭТО ПРОСТО. **ДУМАЮ О СЕБЕ, ЗАБОЧУСЬ О БЛИЗКИХ**



Индивидуальная профилактика гриппа, **ОРВИ**, в том числе коронавирусной инфекции **COVID-19**

ПРАВИЛО 1. МОЕМ РУКИ

- Мойте руки с мылом после посещения любых общественных мест, транспорта, прикосновений к дверным ручкам, деньгам, оргтехнике, перед едой и приготовлением пищи.
- При отсутствии доступа к воде и мылу необходимо использовать дезинфицирующие средства или одноразовые влажные салфетки.
 - Не прикасайтесь к лицу и глазам немытыми руками.
 - Не пользуйтесь общими полотенцами.

ПРАВИЛО 2. СОБЛЮДАЕМ ГИГИЕНУ РАБОЧЕГО МЕСТА И ПОМЕЩЕНИЙ

- Убедитесь, что Ваше рабочее место гигиенично.
- Для удаления вирусов с поверхности столов, стульев, дверных ручек, гаджетов, клавиатуры, мониторов, портфелей, сумок дезинфицируйте их, используя бытовые моющие средства (например, мыльный раствор).
 - Часто проветривайте помещения на работе и дома, проводите влажную уборку.

ПРАВИЛО 3. СОБЛЮДАЕМ ОБЩУЮ ГИГИЕНУ.

- Ежедневно принимайте душ, мойте волосы. Отдавайте предпочтение гладким прическам (распущенные волосы, часто контактируя с лицом, увеличивают риск инфицирования).
 - В течение дня 3-4 раза промывайте проточной водой лицо и носовые проходы.
 - Ограничьте приветственные рукопожатия, поцелуи и объятия.
 - На работе принимайте пищу только в специально отведенных местах.

ПРАВИЛО 4. ЗАЩИЩАЕМ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ.

- Медицинские маски используются при посещении мест массового скопления людей, поездках в общественном транспорте, при уходе за больными и при общении с лицами с острыми респираторными вирусными инфекциями.
 - Чтобы обезопасить себя от заражения, важно правильно носить маску:
 - маска должна тщательно закрепляться, плотно закрывать рот и нос, не оставляя зазоров;
 - влажную или отсыревшую маску следует сменить на новую;
 - маски следует менять каждые 2 часа;
 - при снятии старайтесь не касаться поверхностей маски руками;
 - использованная маска должна утилизироваться в мусорный контейнер;
 - не используйте вторично одноразовую маску.
- В случае отсутствия одноразовой маски, ее можно сшить несколько в домашних условиях из 4 слоев марли.
- При уходе за больным, после окончания контакта, маску следует немедленно снять и тщательно вымыть руки.
 - Не рекомендуется использование маски на открытом воздухе.
- При чихании и кашле использованный тканевый носовой платок необходимо сразу менять, стирать ежедневно и проглаживать с обеих сторон. При возможности желательно использовать бумажные носовые платки.

ПРАВИЛО 5. ЧТО ДЕЛАЕМ ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ПЕРВЫХ СИМПТОМОВ (высокая температура тела, озноб, головная боль, слабость, заложенность носа, кашель, затрудненное дыхание)

- Ограничьте контакты.
- Останьтесь дома и обратитесь в лечебное учреждение за медицинской помощью.
- Используйте для еды и питья индивидуальную посуду и мойте ее индивидуальной губкой с моющими средствами.

ПРАВИЛО 6. ПРИ ВЫЕЗДАХ В КОМАНДИРОВКУ ИЛИ НА ОТДЫХ

Воздержитесь от поездок в зону риска по распространению вирусной инфекции, в том числе коронавирусной COVID-19.

В случае выезда информируйте работодателя о стране, которую планируете посетить и сроках.

В случае посещения страны зоны риска воздержитесь от контактов в течение 14 дней после возвращения.

ПРОФИЛАКТИКА – ЭТО ПРОСТО. ДУМАЮ О СЕБЕ, ЗАБОЧУСЬ О БЛИЗКИХ,



Лист согласования к документу № 3260/20 от 15.03.2020

Инициатор согласования: Соркина Ж.В. Начальник отдела дополнительного

образования детей

Согласование инициировано: 14.03.2020 15:42

Лист согласования		Тип согласования: последовательное			
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания	
1	Асадуллина А.М.		☐ Согласовано 15.03.2020 - 12:37	-	
2	Бурганов Р.Т.		Подписано 15.03.2020 - 13:50	-	